



Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume **SEBESAN MIOARA**
Lector universitar

Adresă **Oradea, România**

Telefon **+40259408640**

Fax **+40259408406**

E-mail msebesan@uoradea.ro

Naționalitate Română

Sex Feminin

Experiența profesională

Perioada **2002- PREZENT**

Funcția sau postul ocupat *Lector universitar*

Activități și responsabilități principale
-Activități didactice la disciplinele : Chimie organică funcțiuni simple, Mecanisme de reacție în chimia organică, Chimie organică funcțiuni mixte și compuși heterociclici, Compuși naturali, Procese fundamentale în sinteza organică, Compuși tehnici organici;
-Activități cercetare: Analiza fizico-chimică a compușilor naturali și biologici activi, Chimia mediului, Surse regenerabile de energie, chimismul apelor geotermale

Co-editor :

- Analele Universitatii din Oradea. Fascicula Chimie
www.chemanalsoradea.ro

Numele și adresa angajatorului UNIVERSITATEA DIN ORADEA, FACULTATEA DE INFORMATICĂ ȘI ȘTIINȚE, Str.Universitatii nr.1, cod poștal 410087, Oradea, Romania

Tipul activității sau sectorul de activitate Învățământ superior

Perioada **1994-2002**

Funcția sau postul ocupat Inginer chimist

Activități și responsabilități principale Activitate de proiectare și cercetare

Numele și adresa angajatorului UNIVERSITATEA DIN ORADEA, CENTRUL NATIONAL DE GEOTERMALISM, Str.Universitatii nr.1, cod poștal 410087, Oradea,Romania

Tipul activității sau sectorul de activitate Învățământ superior

Educație și formare

Perioada **2000 – 2006**

Calificarea / diploma obținută Diploma de Doctor în Științe (Inginerie Chimică)

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Chimie Anorganică, Chimie organică

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea "Politehnica" Timisoara

Perioada **1988-1993**

Calificarea / diploma obținută Diploma de Inginer

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Facultatea de Chimie Industrială și Ingineria mediului
Specializarea: Tehnologia compușilor anorganici

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea "Politehnica" Timisoara

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) Română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e) Engleza

Autoevaluare

Nivel european (*)

Engleză

Franceză

Înțelegere		Vorbire		Scriere
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
C1	C2	C1	C2	C2
B1	C1	B1	B2	B1

(*) [Nivelul Cadruului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine](#)

Competențe și aptitudini organizatorice - din 2008 - 2012- membru al Consiliului Facultății de Științe
- membru în comitetul de organizare al Conferinței Internaționale de Științe, 12-14 Noembrie 2009
-- din 2012 - 2020- membru al Senatului Universitar

Competențe și aptitudini tehnice Utilizare calculator, aptitudini tehnice specifice unui laborator de chimie, chimie organică și anorganică.

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului Utilizare calculator: Microsoft Office, utilizare softuri simulare.

Permis(e) de conducere Categorie B, din 1993

Informații suplimentare - autoare a : 2 cărți de specialitate, peste 50 lucrări științifice publicate în reviste de specialitate(din care 26 în reviste cotate B+ și 2 lucrări în reviste cotate ISI), peste 30 de participări la conferințe naționale și internaționale.
- Membru al asociațiilor profesionale :
• Societatea Română de chimie
• International Geothermal Association